■ 大阪ガスのお問い合わせ先

大阪支社 〒550 大阪市西区千代崎3-2-95 電話大阪 06 (586)3200 南部支社 〒560 堺市住古橋町2-2-19 電話 堺 0722(38)1131 北部支社 〒569 高槻市藤の里町39-6 電話高 槻 0726(71)0381 東部支社 〒578 東大阪市稲業2-3-17 電話河内 0729(62)1131 兵庫事業本部 〒650 神戸市中央区東川崎町1-8-2 電話神 戸 078(360)3100京都支社 〒600 京都市下京区中堂寺栗田町1 電話京都 075(311)7381奈良支社 〒600 京都市下京区中堂寺栗田町1 電話京都 075(311)7381奈良支社 〒640 和歌山市本町1-5 電話和歌山 0734(31)2481姫路支社 〒640 和歌山市本町1-5 電話和歌山 0734(31)2481姫路支社 〒670 姫路市神屋町4-8 電話姫路 0792(85)2221豊岡支社 〒688 豊岡市三坂町6-57 電話曼 岡 0796(23)2221 豊岡支社 〒688 豊岡市三坂町6-57 電話曼 岡 0796(23)2221 遺資支社 〒622 産根市大東町12-11 電話彦根 0749(22)3131 漫派繁建セタター 〒522 産根市大東町12-11 電話彦根 0749(82)7171本社・ガスピルター 〒541 大阪市中央区平野町4-1-2 電話大阪 08(202)2221

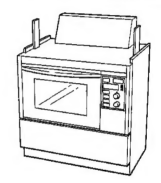
大阪ガス株式会社

おねがい ガスくさいときは、ガス栓を閉め、窓を全開にしてから(火気に注意して)もよりの大阪ガス、サービスセンターにご連絡ください。

〈電子コンベック〉

コンビネーションレンジ

21-888型



取扱説明書

- ●ご使用の前に、この取扱説明書をお読みいただき安全に正しくお使いください。
- ●本製品には保証書が同梱されています。内容をよくご確認のうえ、この取扱説明書とともに大切に保管してください。
- ●幼いお子様にはさわらせないでください。
- ●本製品は家庭用ですので業務用にお使いになると著しく寿命が縮まります。
- ●この機器は国内専用です。海外では使用できません。
- ●この取扱説明書の他に設置工事説明書があります。機器の移設、取り替え、修理の際に必要となりますので取扱説明書とともに大切に保管してください。



ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのコンピネーションレンジを お求めいただきまして、 まことにありがとうございました。

別添の保証書、設置工事説明書とともに、 この「取扱説明書」を大切に保管してください。

もくじ

●安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
●各部の名称を覚えましょう
●機能と特長7
●準備をしましょう
●電子コンペックをお使いになる前に9
●電子コンベックを使いましょう
●点検・お手入れしましょう
●故障かな?と思ったら
●アフターサービス、長期間使用しない場合31
●設置にあたって
4.1.14

・安全上のご注意

必ずお守りください

この製品および取扱説明書には、お使いになる人や他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、製 品を安全に正しくお使いいただくための重要な内容が説明してあります。

●以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

この表示の事項は、死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される内 ⚠危険 容を示します。 この表示の事項は、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。 この表示の事項は、傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定さ れる内容を示します。

●絵表示には次のような意味があります。



この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です



この絵表示は、してはいけない「禁止」 内容です



触れるな





この絵表示は、必ず実行していただく 「強制」内容です



日 電景プラグを抜く アース強弱



△危険

■ガス漏れに気づいたら

火をつけたり、電気器具のスイッチの「入・切!、電源 プラグの抜き差し、周辺の電話の使用をしない。 引火し爆発事故を起こすことがあります。



①すぐに使用をやめガス栓を閉じる ②窓や戸を開けガスを外に出す。 ③お買い上げの販売店ま たはもよりの大阪ガス に連絡する。



■機器に手を加えない お手入れが必要なところ以外は絶対に分 解したり修理・改造は行わない。 電波漏れや感電、ガス漏 れや火災の原因になる恐 れがあります。万一故障 と思われた時はP.29を **参照ください。**

■排気口やすき間にピンや針金などの金 属物、異物を入れない

雪波漏れや感電。ガ ス漏れや火災の原因 になる恐れがありま



安全上のご注意

↑警告

- ■必ず銘板に表示してあるガス(ガスグループ)を使用する
- ■転居されたときも供給ガスの種類 が銘板の表示と一致していること を確認する
- ■使用電源の電圧が銘板の表示と一 致していることを確認する 使用ガスと一致していない場合、そのまま使用 すると不完全燃焼により、一酸化炭素中薬になっ たり、爆発着火でやけどしたりすることかあり ます。また故障の原因にもなります。 使用電源の電圧と一致していない場合、そのま 生使用すると火災や感情の原因になります。 銘板は機器の下部とびらウラ側に貼ってありま

使用ガスがわからない場合はお買い上げの販売 底またはもよりの大阪ガスにご相談ください。 定核高周油出力

ガスグループ 〈例〉銘板(12A・13Aの場合) 12A - 13A* 形式の呼び 12A用 13A用 ガス消費量 ガス消費量 製造年月及び製造番号。RN(O) リンナイ 株式会社 ガス・電源の確認 製油作用 定格實圧 100 V)- TE 定格消費電力 1050W 定线周波数 50-60Hz

■火をつけたまま機器から離れない 火災、機器嫌視の原因になります。とくに天ぷらや揚げ もの認理をしているときは危険です。 電話や来客の場合は、いったん火を消してください。



■燃えやすいものを近くに置かない

500W

■可燃性ガスを近くで使用しない、置か ない

カーテン・スプレー缶など燃えやすいものを近づけたり、 スプレー・ガソリン・ベンジンなど引火の恐れのあるも のを近くで使用しない。



■設置するときは可燃物との距離を確実に離す(P. 32参照) 火災予防条例で定められています。必ず守って ください。

距離が近いと火災の原因になります。また可燃 性の壁にステンレス板などを、直接取り付けて ご使用になっても、熱伝導で長年の間に可燃物 が炭化し火災になることがあります。

■機器を設置した後、周辺の改造をしない 吊り戸機などをつけた場合。 可燃物との距離が 守れなくなり、不完全燃焼や火災になることが あります。



△警告

■ガス接続には専門の資格・技術が必要 です

機器の設置・移動・買い替えの際には、必ずお買い上げ の販売店または大阪ガス支社にご連絡ください。



■排気口をふさがない 排気口の上をなべ・アルミはく・ふきんなど

でふさぐと異常過熱し、 不完全燃焼や火災の原 因になります。



■幼いお子様にはさわらせない やけど・感電・けがをする恐れがあります。



■異常時の処置 地震、火災、または使 用中に異常を感じたと きはすぐに使用を中止 する。あわてずに消火 し、ガス栓(中間コッ ク)を閉めてください。 異常を感じたときは、 故障かなと思ったら P. 29を総昭ください。



■交流100V定格15Aのコンセントを単独 で使うがい

■交流100V定格15A以上の専用ブレーカー 電源回路で使う

他の機器と併用すると分岐コンセント部が異常過熱して 発火することがあります。



電気容貴強厚



■アースは必ず取り付ける 故障や湯葉のときに感覚する恐れがあります。 アースの工事は販売店にご相談ください。 P. 8を参照ください。



■お手入れの際は必ず電源プラグをコン セントから抜き、本体がさめてから行う

■ぬれた手で抜き差ししない 感電やけがをすることがあります。





■電源プラグにほこりが付着していない か確認し、刃の根元までしっかり差し i入t: ほこりが付着していた

り、コンセントへの接 ダメパコ 統が不完全な場合は感 雪や火災の原因となり



ます。

安全上のご注意

△注意

■使用後は必ず消火を確認し、 就寝・外出時はガス 栓(中間コック)を閉 炎気 める

ガス栓(中間コック)は下 部とびら内にあります。 下部とびらは上に持ち上 げ手前に引くと開きます。 ガス事故防止のため必ず 行ってください。



■調理以外に使わない 衣類の乾燥や練炭の火 起こしなどをしない。 火災や機器焼糧の原因 になります。 オーブン皿等の付属品 はオーブン料理以外に

使用しないでください。

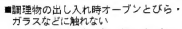


■やけどに注意 使用中、使用直後はつまみ、取っ手以外は高温です。 防熱板を取り付けた場合、防熱板も高温になります。



電が発生したときは、機器の使用をすみやかに中止し電 源プラグを抜いてください。 雷による一時的な過電流で電子部品を損傷することがあ ります。

■雷時には電源プラグを抜く



オーブン使用時、オーブンとびら・ガラス・オーブン皿・ オーブン庫内などは高温となります。調理物を取り出す 際は手や腕などが触れないようにご注意ください。

やけどをするこ とがあります。 調理物の取り出 しは付属のオー(す ブン皿取っ手を お使いください。



■傷んだ電源コードや電源プラグ、差し 込みがゆるいコンセントは使用しない 雲源コードに重いものを乗せたり、加熱したり、必要以 上に引っ張ると破損し感電や火災の原因になります。



■オーブンとびらガラスに 水をかけない。衝撃を加 えない・傷をつけない ガラスが割れて、けがや やけどの 原因になります。



■使用中は換気をする ご使用と同時に換気扇を回すなど 必ず換気をしてください。 一酸化炭素中毒の原因になります。



■水のかかるところでは使 用しない 感電や濃電の原因になります。



△注意

■庫内に不要な物がないことを確かめる オーブン度内に食品層やふ

さんなどがあると使用中に 発火する恐れがあります。



■丈夫で水平な場所に設置する 不安定で傾いたところに設置すると、なべが落ちたりし てけがや やけ どをする恐れが あります。



■電源プラグを抜くときは、電源コード を持たない

電源コードを引っ張って抜くと電源コードが損傷し、感



買とびらに無理な力を加えない 電波漏れや熱気漏れの原因になります。



■車両、船舶での使用はしない 使用中に機器が傾いたりし、 火災や やけどの原因になり ます。

■落ちやすいものがあるところには設置 しない

機器の上に物が落ち 燃えて火災になるこ とがあります。



■長期間ご使用にならないときはガス枠 (中間コック)を閉め、電源プラグをコ ンセントから抜く

ガス栓(中間コック)やコンセントは下 部扉内にあります。下部扉は上に持ち 上げ手前に引くと



ガス栓を開める

■オーブンとびらに物をはさんだまま使 用しない

雷波漏れによる障害が起きることがあります。

また、熱気温れによっ てこんろ部のつまみな





■電子レンジ調理の場合、びんのふたや せんをはずし、膜や殼のあるものは切 れ目や割れ目を入れ、卵は割りほぐし てから加熱する

容器や粉が破裂して、けがや やけどをすることがあり ます。





9

20

25

23

注意ラベル

■大型蛍光管によるデジタル表示

時刻合わせ、タイマー合わせ、温度調節はつまみを回すだけの簡単設定。 見や すい、大型蛍光管によるデジタル表示でお知らせします。また、調理中にコン ベックキー、またはコンビキーを再度押すことで現在の庫内温度をお知らせし



■調理に合わせて調理選択もOK

●コンベック調理

熱風循環式でオープン皿を2段使っての大量調理もできます。また、異なるメニューも 度に調理でき、気になる移り香もほとんどありません。



■コンビ類理

電子が料理の内側から、ガスの熱風が外側からこんがりと焼き上げます。 そのため、これまで時間のかかった頻度や、火の通りにくいものなどもこんがリスピーディ に焼き上げます。

9

20





■フェザータッチの採用

コンベック、電子レンジ、コ ンビ、予熱操作は軽く触れる だけのフェザータッチ式を探 用しました。操作手順をサイ ンが自動的に表示してくれる ネクストサイン表示でスピー ディーに調理をスタートして いただけます。



■予熱機能

予熱を必要とするコンベック翻理にも予熱モード の採用で、自動的に庫内の温度を設定温度に予熱 します。予熱完了もブザーと大型表示部でお知ら せします。



中継用電源コード

内の数字は主な説明のあるページを示しています。

■解凍機能

グラムセット方式の採用により、食品の解凍が確 実に行えます。

■イースト発酵機能

摩内をパン生地の発酵に適した温 度(35℃、40℃、46℃)を選ぶこと ができますので、パンづくりのイー ストの発酵も簡単にできます。

発酵温度について

35℃: 通常の発酵に使用します。

※クロワッサン等パターを多く含むパン生 地を発酵させる場合はバターが溶けやす いので35℃で発酵させてください。 40℃:こねあげた生地温度が低い場合に適します。

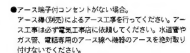
45℃;冷蔵庫でねかせたパン牛地を凍く発酵させ たい場合に適します。

6

■アースは必ず取り付ける 故障や漏電のときに感電する恐れがあります。

●アース端子付コンセントがある場合。

コンセントに、アース専用端子が設けられている場合は、 アース線先端の皮をむき芯線(銅線)をアース端子に固定





- ① 湿気の多い場所 例 ・食堂(うどん屋さん、そば屋さんなど)のかま
- - ・土間、コンクリート床の場所。
 - 酒、しょうゆなどの醸造・貯蔵庫など。
- ② 水気のある場所※

は勢のアース

端子に固定します

- 例 ・魚屋さん、八百屋さんの洗い場など、水を扱
 - ・水流が飛散する場所。
- ・地下室のように水が漏出したり結踏する場所。 ※この場合は、漏電遮断器の取り付けも必要です。

湿気のある場所

に打ちこみます

アース確認

アース専用婦子

■電源プラグは専用コンセントに差し込 んで使う

この機器は約11Aの電流容量を必要とします。電源プ ラグを単相 100V、15A の電流容量のある専用コンセン トに接続してください。雲源コードは下部扉の中にあり ます。容量については販売店にご相談ください。





■交流100V定格15Aのコンセントを単独 で使うがい

■交流100V定格15A以 上の専用ブレーカー 電源回路で使う

他の機器と併用すると分岐コ ンセント部が異常過熱して発 火することがあります。

- ■電源コードは排気口の上を通さない ■雷源コードを機器ではさみ込まない
- 雲源コードが破損し感電や火災の原因となります。

麺ご使用にあたって

お願い

アース開閉

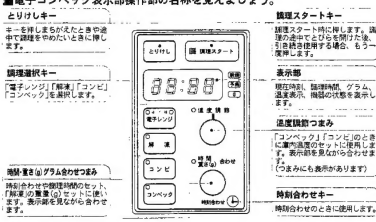
下部とびら部にはものを入れないでください。

●下部とびら部は燃焼空気の取り入れ口になっていますので、空気の取り入 れを妨げるようなものを入れないでください。また可燃物も火災の危険性 がありますので絶対におさけください。



電子コンベックをお使いになる前に

国電子コンベック表示部操作部の名称を覚えましょう。

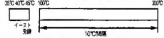


■電子コンペック操作部のはたらきを覚えましょう。

温度調節つまみ

このつまみで、コンペック、コンピの庫内温度を設定し ます。

設定できる温度範囲は下図のとおりです。 表示部を見ながら廬内温度を設定します。



時間・重さ(g)合わせつまみ このつまみで、時刻合わせや調理時間のセット、「解凍」

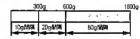
の乗量(g)のセットに使います。 電子レンジ強の調理時間は、30分まで設定できます。

10秒MMM 3D秒MMM 1分价隔

電子レンジ環、コンベック、コンビの調理時間は、90分 まで設定できます。

0	15 5)	30 5)			90:
				,	
30秒順限	1.5%	題	5分間開		_
	_			_	_

解凍の重量(g)セットは、1600gまで設定できます。



ブザーの種類

この機器は、各操作、状態によって、5種類のブザーで

ブザーの種類	操作・状態
「ピッ」	調理選択キー、調理スタートキーな ど、各キーを押したとき
「ピッ、ピッ、ピッ、 ピッ、ピッ」	予熱完了のお知らせ
LF1	調理完了のお知らせ
にー、ヒー」 「ピー、ピー、ピー	ガスが点火しなかったとき
「ピピッ、ピピッ、 ピピッ」	発酵、解凍で庫内温度が高いときの お知らせ

表示部

/ 表示は説明のためのもので実際に | は該当部だけ表示します。



ふだんは現在時刻を表示。譲運時は残り時間、オープンバーナーの燃焼は豚等を表示します。

1. 時刻・調理時間・グラム表示

調理中は調理の残り時間を表示し、ふだんは現在の時 到を表示します。

時刻設定していないときは無表示です。

●時刻表示

コロンが点滅して時計として作動していることを表 します。

(III)10I#305}



●調理時間表示 セットした調理時間を表示します。

〈例〉20分



●グラム表示 「解凍」のとき合わせた食品の重量(g)を表示します。

3 D B

2. 温度目盛

●温度調節つまみで合わせます温度調節つまみで温度を設定しているときは表示部に設定温度が表示されます。

⟨ØD200℃





3. 状態表示

●燃焼表示

コンペック調理、コンビ調理時においてパーナーが 燃焼しているとき点灯します。 設定温度に達すると表示が消えその後温度調節に合 わせて、ついたり消えたりします。



予熱表示予熱設定時は"予熱"が点灯します。



予熱完了時には"予熱"が点滅します。



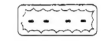
庫内をイーストの発酵に最適な温度に維持します。(35℃、40℃、45℃を選択できます)



庫内温度が高いと、パーナーに点火しないことがあります。この場合はファンも停止します。 夏期など零温が30℃以上の場合は、京温で自然発酵させても結構です。

高温使用注意の表示

「発酵」「解凍」で調理するとき、瘴内温度が高い場合(約60℃以上)、表示部の点滅とブザーでお知らせします。



強制冷却運転の表示

高温使用注意の表示になった場合、オープンとびらを一旦開け、食品を取り出した後、とびらを閉め、「課理スタート」 キーを押すと、ファンが回り庫内を強制冷却します。表示部の「〓」が動き冷却している状態を示します。 冷却の終了は庫内の温度が約40℃以下になったときブザーでお知らせしファンが止まります。



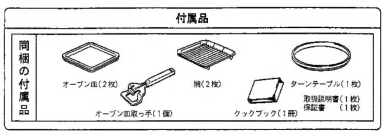
リピート機能

同じ調理を繰り返し何度もする場合、前回使用した類理選択キーを押すだけで前の「時間」「温度」が設定されます。



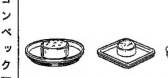
ただし前回の課理終了後30分以上経過した場合、リビート機能は解除されます。

国電子コンベック部付属品



付属品のはたらき

付属のクックブックを参考に使い分けてください。



ターンテーブル

オーブン皿・網

_

Ľ

調

理

お願い

- ●オープン皿はから焼き しないでください。 ひず む場合があります。
- ●どの組み合わせでも二段同時に 使えます。(オープン皿下段とター ンテーブルは同時に使えません)
- ●網を使用する場合は、たなの下 段にオーブン皿を入れてくださ

重あ 子た レた

ターンテーブル

オーブン皿

オーブン皿との二段使用 はできません。

ターンテーブル

●オーブン皿との二段使用 はできません。

お願い

理

ンめ

ジ・

調解

理凍

●電子レンジ・あたため・解凍・コンビ調理には必ずターンテーブルを御使用ください。オーブン皿を使用 しますと、うまく鎖理ができないとか、故障の原因になります。

コンベック調理

予熱について

あらかじめ庫内を予熱して、翻弾温度に上げておかないと、料理がうまくできないこと があります。クックブックを見て調理してください。

予熱時間のめやすは、おおよそ下表のようになります。

目盛り	庫内温度	時間
150	約150°C	3~45
200	約200°C	4~5分
250	₩1250°C	6~7分
300	約300°C	9~10分



調理中のとびら開閉はひかえめに

調理中に何度もとびらを開閉すると、庫内温度が急激に下がり、料理がうまくできないことがあります。 調理中の食品にタレをぬるときなどは、庫内から取り出した後、すぐとびらを閉めてからぬり再び庫 内へ入れるようにしてください。

調理後はすぐに取り出す

できあがった食品を長く庫内に入れておくと、できたての風味がそこなわれたり、余熱でこげること があります。

お願い

オーブン皿やターンテーブルは急冷しない

オープン皿やターンテーブルを、誤理直後に水につけるとひずんだりすることがあります。 十分に温度が下がってからにしてください。

イースト発酵は庫内を十分に冷やしてから

高温で調理した後、イースト発酵を行う場合は庫内を十分に冷やしてからご使用ください。 熱いままご使用になるとイースト菌が死滅するなど失敗の原因になります。

△注意

■とびらガラスに水をかけない

●使用中や使用直後、とびらガラスに水をかけない。水がかかると割れることがあります。 ■やけどに注意



- ●使用中や使用直後は取っ手、つまみ以外の部分にふれない。庫内、金属部分、とびらガラスは非常に熱くなっ ておりやけどの恐れがあります。
- ●熱いオーブン皿を湿った布で特たない。やけどの恐れがあります。付属のオーブン皿取っ手をお使いください。

電子レンジ調理

∧注意

■卵など膜につつまれた食品は加熱にコツがいります 卵苗をそのまま加熱する場合は、つまようじで卵苗膜を下まで数カ所つついてから加熱してください。 卵黄膜を融らないと確認することがあります。 また、ゆで卵・ゆで卵を使ったフライ類は破裂することがありますのでさけてください。





■穀つきの食品は割れ目を入れる 木の実(ぎんなん。栗など)は殻をとるか、割れ目を入れ てください。

そのまま加熱すると破裂することがあります。



■密封された食品は移して加熱する ビン詰など察封された食品は、フタをはずすか、別の容器に移しかえて 加熱してください。封を切らずにそのまま加熱すると、ビンが割れたり、 袋がはじける恐れがあります。また口のせまい容器の場合、内容物がふ き出ることがありますので加熱しすぎないようにしてください。 また、アルミで包装されている食品は電波を通しません。必ず別の容器 に移しかえてから加熱してください。



お願い

食品を入れずに作動させないで

●庫内に食品を入れずに調理スタートキーを押さないでくださ からだきしますと、唐内で火花がとんだりマグネトロンの温 度が異常に上昇して奉命を嫁めたり故障の原因になります。

からだきの状態を続けますと、電子レンジの加熱を自動的に



少量の食品は気をつけて

●少量の食品(しゅうまい)個など)や乾燥したもの(塩干物な ど)を長時間加熱しないでください。からだきに近い状態に なり、焦げたり燃えたりする場合があります。 このような場合は、コップ工杯の水を腐内に入れておいてく ださい。



金属物が庫内壁にふれないように

●アルミはく、ターンテーブルなどの金属をとびらガラスや庫 内壁面などの金属部に接触させないでください。 接触部で火花がとび、ガラスや魔内壁面を傷つけることがあ ります。 金字は絶対に使用しないでください。



金・銀模様の入った容器は使わない

●金・銀模様の入った容器は、模様がはげたり、火花が飛びま すので使わないでください。とくに、酒、油類など引火性の ある食品を、調理するときは、火花でアルコールや、油に引 火する恐れがあります。



金銀模様人の徳利

量にあった時間設定を

■菓子レンジ加熱は、進行状態がみえないうえ、急速にすすみ ますので、量にあった正確な時間設定が必要です。タイマー は、短かめにセットし、でき上がりが不十分なときは、さら に時間追加するようにしましょう。また、正確な計量をする ことを習慣づけましょう。



はラス家等。はったい家等

	使える谷	क・使え∕	存在しる	/	
	耐熱性 ガラス容器	耐熱性のない ガラス容器	陶磁器	プラスチック類	金属容器
1	●キャセロール ●パイレックス バイロセラム ●カスタードカップ	●強化ガラス ●カットグラス	●グラタン皿 ●系わん		●ステンシス器 ●ホーローびき器 ●アルミ製容器
	急冷すると割れることがあります		急冷すると割れる ことがあります		
אלח		><		><	\bigcirc
ベック調理	配火用の越耐熱ガラス 容器は使えます。 柳梨温度12010程度の ガラス容器は割れるこ とがあるので使わない でください。	割れることがあるので 使わないでください。	色絵付けしてあるもの は、変色することがあ ります。	変形したり溶けること かあるのて使わないで ください。	取っ手がプラスチック なとでできているもの は変形したり溶けるの で使わないでください。
電子		X		0	X
電子レンジ調理	魔子レンジ加熱専用または直火用の超耐熱ガラス容器は使えます。	割れることがあるので 使わないでください。	金銀の模様やひび模様 のものは火花がとんだ り、器を係めるので使 わないでください。	耐熱温度140℃以上のも のは使えます。(フタの弱 分の耐熱性もご確認くだ さい) メラミン財脈製容器は変 質するため使わないでく ださい。	電液を通さないのでは 速で考ません。
コンピネーシ		X	0	×	X
不一ション調理	直火用の超耐熱カラス 客緒は使えます。 耐熱温度120℃程度の ガラス容器は割れるこ とがあるので使わない でください。	割れることがあるので 使わないでください。	金銭の模様やひむ模様 のものは火花がとんだり、替を構めるので使わないでください。 色絵付けしてあるものは、変色することがあります。	変形したり溜けること があるので使わないで ください。	取っ手がプラスチック などでできているもの は変形したり溶けるの で使わないでください。 電波を通さないので調 厚できません。 ケーキ型は硬用できま

、印は使えます 、く印は使えません

	ラップ類	アルミホイル	漆器	木・竹・紙 の容器	金網・金串
コンベック調理	溶けることがあるので 使わないでください。	0	耐熱性がないので使わないでください。	耐熱性がないので使わ ないでください。	金額・金車が海内に対れないようにご注意な
電子レンジ調理	耐勢温度140℃以上の ものは後えます。 砂塊、油などが多く入っ た料理は高温になり、 ラップが留けることが あります。	茶わん落しのフタにしたり、魚の尾に巻くなどして電波を加減することができます。	函額性がないので使わないでください。	耐熱性がないので使わないでください。	火花がとぶ恐れがある ので使わないでくださ
コンビネーション調理	海けることがあるので 使わないでください。	茶わん感しのフタにしたり、魚の感に着くなどして電波を加減することができます。	耐熱性がないので使わ ないでくたさい。	耐熱性がないので使わ ないでください。	火花がとぶ思れがあ のて使わないでくだ。

コンベック加熱と電子レンジ加熱では、加熱原理や翻理温度がまったく異なりますので、調理に使う容器や道具は正しく 使わないと思わぬ失敗をすることがあります。

17

酒から焼きしましょう。

1. 電源プラグを接続する。

電源プラグを専用のコンセントに接続してください。(交流100V定格15A)

●電源プラグは専用コンセントに差し込んでください。電源コードは下部扉の中にあります。

企注意

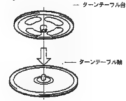


■電源コードは加熱しない・キズをつけない 電減コードは排気口の上を通さないでください。 また、電網コードを機器ではさみ込まないようにしてくだ さい。電網コードが破損し、感覚や火災の原因となります。



2. ターンテーブル台を正しくセットする。

●都品箱の中からターンテーブル台を取り出し庫内中央のターンテーブル軸にさし込んでください。 そして、蘇く回してかみあっているか確かめてください。



3. コンベックのから焼きをする。

購入後、はじめてコンペックをお使いになるときは、庫内の油を焼ききるためにまず、から焼きをしてください。

コンベックの使い方P.20未参照し、300℃で20分間程度庫内のから焼きをしてください。 このとき煙と臭いがでることがありますが異常ではありません。

企注意

Q

雪庫内に不要なものがないことを確かめるから始長をする時は、オーブン庫内に最初がないことを確認し

から焼きをする時は、オープン庫内に異物がないことを確認してから行っ てください。オープン庫内に食品属やふきんなどがあると使用中に発火 する恐れがあります。

お願い

オーブン皿、ターンテーブルはから焼きをしないでください。ひずむ場合があります。

事時刻を合わせましょう。

〈例〉時刻を10時15分に合わせるとき。

1. 電源の接続を確認する。

電源コードは下部とびらの中にあります。

2. 時刻を合わせる。

① サハサウッ 🕒 キーを押します。

表示部に「/」が表示されます。



1:

②「時間・重さ(g)合わせ」つまみを左または右に回転させ「時」の単位を合わせます。「時間・重さ(g)合わせ」フまみの位置により「 / ~ / ð」までの数字が表示されます。



10:

③ 阿明から、キーを押します。

表示部に「 $I \square : \square \square$ 」が表示されます。



10:00

②「時間・童さ(g)合わせ」つまみを左または右に回転させ「分」の単位を合わせます。「時間・重さ(g)合わせ」つまみの位置により「□□~59」までの数字が表示されます。



10:15

⑤ ≒ーを押します。

コロンが点滅します。これで時刻合わせは完了です。



10 15

3. 時刻を修正する。

①時の修正

- mano(**) キーを1回押し、「時間・重さ(g)合わせ」 つまみで数字(時)を修正後、「mboo(**) キーを2回 押してください。

②分の修正

- WERPHY () キーを 2 回搾し、「時間・置さ(g) 合わせ」 つまみで数字(分) を修正後、「MERPHY キーを 1 回 押してください。



- ●時刻表示には「午前」・「午後」の区別はありません。
- ●時刻合わせは1時00から12両59分までで、 0 回は12時として合わせます。
- ●電源プラグをコンセントから抜いたり、停電の時は 時刻表示は消えます。この場合は再び時刻合わせを してください。
- ●時刻合わせをしなくても調理には支障ありません。
- ●数字表示が出ないときは、電源プラグを一度なき、 約1分間経過後に再び差し込んでください。 正常な動作にもどれば故障ではありません。

18

部チョンベックを使

電子コンベックを使いましょう一

(コンベック・コンビの使いかた) (予熱をする場合)

77.497						
手 順	操作	表	汞	部		ご注意
1. 調理選択キー ^{(2) (2) (2)} 又は ⁽²⁾ シェビ キーを2回押します。	2 P	2	0	0		(S) 又は (S) シヒ キーを押すと時刻表示は 消えます。 (時刻合わせ がしてある場合)
	ランジ 又は ランピ キーを 2 回押すと表示ランプが点灯 します。 「温度調節」 つまみの表示ラ ンプが点滅します。	「温度調節」 温度を表示し 〈例〉200℃) 合。 「予熱」が点	ます。 こ合わ	せてま		
2. 「温度調節」つまみ を回し調理温度を合 わせます。	**************************************				(FA)	温度設定は、100°C~300 °Cの範囲で10°C単位でできます。 前回の設定温度を変更 しない場合この操作は
3. 「特間・重さ(g) 合わせ」つまみを回し、	調理温度を合わせます。 「時間・重さ(g)合わせ」つま みの表示ランプが点滅します。 特質能。900	■定温度を表 〈列〉300℃に	合わ	せます	648	不要です。 調理時間の範囲は、0~ 90分です。
調理時間を合わせます。	調理時間を含わせます。 「調理スタート」キーの表示	月日 (例) 10分に		_	(£)	
4. (回 MRX8->) キーを 押します。	ランプが点減します。	10	: []	0	(### (###)	柳建スタートと同時に確内灯 が点灯します。 予熱中は狐理時間表示は振わりません。 予熱中にオープンとびらを務けると、予熱は解除されます。
	■ mm xy-r) キーを押します。 予熱をはじめます。	オーブンバー「燃焼」が点気			くすると	予熱中にコンベック又はコ ンビキーを押すと表示部に 現在の庫内温度が表示され ます。
〈予刑完了〉	ピッピッ・・・	10	: []	0		
	予熱が完了しますと「ピッピッ ピッピッピッ」とブザーで 5 回お類らせします。	「予熱」が点	i滅しま	きす。		

手	順	操作	表 示 部	ご注意
5. 食品を	入れます。	食品を厚内に入れ、オーブン とびらを閉めます。	オーブンとびらを開くと「予熱」が消灯します。	予熱調理の場合、食品に 熱をうばわれるため、原 内温度が下がる場合があ りますが、調理のでき具 合には関係ありません。
6. (明 1982 2) 押します	*	(本の タート) オーを押します。	タ:53 歴題 歴題 歴書 で	調理スタートと同時に原 内状が点灯します。 調理中にコンペック又 はコンピキーを押すと 表示部に現在の庫内温 度が表示されます。
〈辦理完了	>	類理時間が「D」になると。 調理完了を「ビー」とブザー でお知らせします。	: 0	論理完了と同時に障内が は消灯します。
7. 食品を す。	取り出しま		10 [→] 15 頭 現在の時別表示になります。 (時別合わせがしてある場合)	とびらを開けると同時に 庫内灯が点灯します。

21

調理途中にとびらを聞き、引き続き加熱したいとき

タレをぬるなどで調理途中にオーブンとびらを開き、 引き続き加熱したいときは、オープンとびらを開じて 再び (■ mexu-) キーを押してください。残りの時間 分加熱します。



すべての加熱調理に共通です。

同じ調理を繰り返し行うとき(リピート機能)

前回使用した翻理選択キーを押すだけで、同じ「特別」 「温度」が設定されます。 ■ Max--) キーを押して鍋 理してください。

> 前回使用した 「編[型選択」キー を掛す



調理終了後30分以上経過した場合、リピート機能は解 徐されます。

粒子コンベックを使いまし

電子コンベックを使いましょう

コンベックの使いかた (予熱をしない場合)

(12,49)	V) (2 1) (1)		
手 順	操作	表示部	ご注意
1. 食品を入れます。	食品を摩内に入れ、オーブン とびらを閉めます。	10, 00	
2. 調理選択キー ③シペッ2 キーを1回 押します。	(コンペック) キーを1回押すと表示ランプが点灯します。 「温度調節」つまみの表示ランプが点滅します。	② □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	(シベッタ) キーを押すと時 刻表示は消えます。(時 刻合わせがしてある場合)
3. 「温度関節」つまみ を回し調理温度を合 わせます。	・神楽度等を ・ 課題温度を合わせます。 「時間・童さ(g)合わせ」つま みの表示ランプが点滅します。	3 00 (24) (24) (24) (24) (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25	温度設定は、100℃~300 ℃の範囲で10℃単位でで きます。 前回の設定温度を変更 しない場合この操作は 不賽です。
4.「時間・重さ(g)合わせ」つまみを回し、 類理時間を合わせま す。	消費品のセンタート」 調理時間を合わせます。 「課理スタート」キーの表示 ランプが点滅します。	(画) 10分に合わせます。	調理時間の範囲は、 II 〜 90分です。
5. 魔魔ステート 十一を 押します。	■ ■ ■ まっ・) キーを押します。	3:55 (磁油 (水油 インバーナーに着火すると 「燃焼」が点灯します。 残り時間を表示します。	調理スタートと同時に庫 内灯が点灯します。 関理中にコンベックキー を押すと表示部に現在 の庫内温度が表示され ます。
《資理完了》	脚連時間が「 ぴ」 になると、 調理完了を「ピー」とブザー でお知らせします。	: 1	調理完了と同時に庫内灯 は消灯します。
6. 食品を取り出しま す。		10 % 15 原理	とびらを開けると同時に 庫内灯が点灯します。

・ 磊酵温度はP. 7を参照してくたさい。

・イースト発酵は塵肉を十分に冷やしてから

高温で調理した後、イースト発酵を行う場合は庫内を十分に 冷やしてからこ使用ください。勢い虫虫ご使用になるとイー

イースト発酵の使いかた スト関が死滅するなど失敗の原因になります。 表 示 部 ご注意 とびらを開けると同時に 1、食品を入れます。 食品を庫内に入れ、オーブン 9:44 とびらを馴めます。 魔内灯が点灯します。 (事業) 時刻表示(時刻合わせがしてある場 Powys キーを押すと時 2. 循環選択キー 3×Ove 刻表示は消えます。(時 シベックキーを押し 30 刻合わせがしてある場合) 忠す。 ランベッタキーを押すと表示ラ ンプが点灯します。 「濃度調節」つまみの現在の設定 温度を表示します。 「温度調節」つまみの表示ラン ブが点滅します。 〈例〉200℃に合わせてあった場合。 3.「温度調節」つま みを回し、「発酵」 **33** に合わせます。 畑理温度が「発剤」に合わせます。 「時間・重さ(a)合わせ」つま 35、40、45℃の温度を選びます。 みの表示ランプが点滅します。 4. 「時間・重さ(a) 合 理時間の範囲は、0~ 7 90分です。 わせ」つまみを回し、 調理時間を合わせま T. 〈例〉30分に合わせます。 調理時間を合わせます。 「調理スタート」キーの表示ランプが点滅します。 5、 国 1993.29-1-1 半一卷 環境スタートと同時に度内灯 11 to 12 9-1 が点灯します。 押します。 摩内温度が高いと「高温量用 注意」が表示されます。 強制冷却運転をして、庫内温 度を下げるか庫内温度が下が オーブンバーナーに着火すると「燃 るのを待って調理してくださ ■ ##2スタート 十一を押します。 雄が点灯します。 い。(P.27を参照してくださ 残り時間を表示します。 〈調理完了〉 調理完了と同時に庫内灯 は消灯します。 **90** (AD) ■理時間が「□」になると、 調理完了を「ビー」とブザー でお知らせします。 6. 食品を取り出しま とびらを開けると同時に **P** 庫内灯が点灯します。 す。 現在の時刻表示になります。(時刻 合わせがしてある場合)

電子コンベックを使いましょう一

「雨フレンジのはいかた」

お願い

(電子レンジ	の使いかた)	ターン	テーブルを使いましょう。
手 順	操作	表示部	ご注意
1. 食品を入れます。	食品を摩内に入れ、オーブン とびらを閉めます。	10:13 (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)	とびらを開けると同時に 康内灯が点灯します。
	トランプ (ロイン) キー の表示ランプ が点灯します。 では (g) 合わせ いつま みの表示ランプが点滅します。	「レンジ強」が点灯します。(レンジ 「弱」のときは「レンジ期」	調理選択キーの種類により30分計、90分計に自動的に切り替わります。 「キャンパーキーを押すと、時刻要示は消えます。 (時刻合わせがしてある場合)
 「時間・算さ(g)合わせ」つまみを回し、 調理時間を合わせます。 	沖縄の dov 調理時間を合 わせます。	1:30	関連時間の範囲は 電子レンジ強: 0 ~30分 電子レンジ弱: 0 ~90分 です。
	■ ■ スタート キーの表示ランプ が点滅します。	〈例〉1分30秒に合わせます。	1
4. (** 1882.2-1) 半一を 押します。	b 12	1:23	調理スタートと同時に庫 内灯が点灯します。
	■ (100222-1) キーを押します。	 残り時間を表示します。	
〈講理完了〉	調理時間が「D」になると、 調理完了を「ビー」とブザー でお知らせし言す。	: 0	調理完了と同時に庫内灯 は消灯します。
5、食品を取り出します。		10 [*] 15	扉を開けると同時に庫内 灯が点灯します。
,		現在の時刻表示になります。(時 刻合わせがしてある場合)	

軽凍の使いかた

严宋 切仗(15.16)	1	
手 順	操作	表 示 部	ご注意
1.食品を入れます。	食品を摩内に入れ、オーブン とびらを閉めます。	「日本日日 日本日日 日本日日 日本日日 日本日日 日本日日 日本日日 日本日	とびらを開けると同時に 麻内灯が点灯します。
2. (***) キーを押し ます。	(Mの) (Mの) (Mの) (Mの) (Mの) (Mの) (Mの) (Mの)	(a)	®無 ■ キーを押すと 別表示は消えます。 () 刻合わせがしてある場合
	ンプが点灯します。 「時間合わせ・置さ(g)! つま みの表示ランプが点滅します。	「g」が点灯します。	重さの範囲は0~1600
 「時間合わせ・重 さ(g)」つまみを回 し、食品の重さをセッ トします。 	P P	300	です。
	食品の重さをセットします。 ■ 病以	セットした食品の重さを表示します。	
4. (************************************		あ: 03 で	調理スタートと問時に庫内 が点灯します。 庫内温度が高いと「高温度 注意」が表示されます。 後か運転をして、庫内温度 下げ号か應内温度が下がる を待って調理してください
〈調理完了〉	通理時間が「ロ」になると、 類理完了を「ビー」とブザー	示に変わります。 : ロ (電)	(P.11を参照してください) 調理完了と同時に庫内 は消灯します。
5. 食品を取り出します。	でお知らせします。	10 [*] 15	とびらを開けると同時 庫内灯が点灯します。
		現在の時刻表示になります。(時刻 合わせがしてある場合)	



李丽门

コンビの使	いかた)(予熱を	しない場合) お願い ターン	テーブルを使いましょう。
手 順	操作	表示部	ご注意
1. 食品を入れます。	食品を庫内に入れ、オーブン とびらを開めます。	は、10、10 である場合)	とびらを関けると同時に 庫内灯が点灯します。
2. <u>調理選択キー</u> (³⁹⁸) キーを1回 押します。	「コンピーキーを 1 回押すと表示ランプが点灯します。 「温度調節」つまみの表示ランプが点域します。	で	(コンヒ) キーを押すと時 刻表示は消えます。(時 刻合わせがしてある場合)
3. 「温度調節」つま みを回し、調理温度を 合わせます。	- ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	2 3 日 (額額) (項項) (額額) (項項) (銀行) (30°のに合わせます。	温度設定は100℃~300℃ の範囲で10℃単位でできます。 前回の投定温度を変更 しない場合この操作は 不要です。
4. 「時間・重さ(g) 合 わせ」つまみを回し、 調理時間を合わせま す。	対量局 shut 「調理時間を合わせます。「調理 スタート」キーの表示ランプ が点滅します。	12:00 (編) (元) (編) (元) (元) (元) (元) (元) (元) (元) (元) (元) (元	調理時間の範囲は0~90 分です。
5. (東 300.5 5-r) 半一を 押します。	(#図	謝理スタートと同時に庫 内がが点灯します。 福理中にコンビキーを 押すと表示部に現在の 庫内温度が表示されま す。
〈講理弗了〉	調理時間が「Ø」になると、 調理完了を「ビー」とブザー でお知らせします。		調理完了と同時に庫内灯 は消灯します。
8. 食品を取り出しま す。		10 15 原理 原在の時刻表示になります。(時刻)合わせがしてある場合)	とびらを開けると同時に 摩内灯が点灯します。

一 点検・お手入れしましょう

△危険

下記のお手入れする部品以外には、機器に手を加えないでください。絶対に分解しないでください。

△警告

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く。

∧注意

・点検・お手入れは、必ずガス栓(中間コック)を閉じ、機器が含えてから行ってください。また、けがをしないよ うに手袋などをはめて行ってください。(オーブン庫内・排気口まわりは、特に注意してください) □ ・点検・お手入れ後は、機器内や庫内にふきん・紙類などが置き忘れていないか確認してください。

■お手入れをしましょう。

機器本体のお手入れ

- 乾いた布でふいてください。
- ・汚れのひどいときは、中性洗剤(食器・野菓洗い用)で 汚れをおとした後、乾いた布で水気を十分にふき取っ てください。

- ●表面に傷がつくことがありますから、 金属たわしやクレンザーなどは使用 しないでください。
- ●アルカリ性洗剤などを使用しますと 機器の塗装がはがれる恐れがありま すので使用しないでください。

点検・お手入れしましょう一

国お手入れをしましょう。

●機器回りの点検



△警告

■燃えやすい物を近くに置かない 機器の周辺に紙・プラスチック・油類など燃えやすいもの が置かないようにしてください。火災の原因になります。

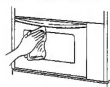
∧注意



■電源コードを傷つけない

電源コードの被覆に傷をつけないようにしてください。 感電や火災の原因になります。

●乾いた布でよくふいてください。



) ●汚れのひどいときは、中性洗剤でお手入れした後、 敷いた布で水気を十分にふきとってください。

▲注意



■とびらガラスに傷をつけない 金属たわしやみがき粉などは使用しないでください。特に

とびらガラスの場合、表面に傷がつき破損の原因となります。

度内は、ホーロー仕上げになっています。中性洗剤やオーブンクリーナーで汚れをふきとってください。

●付属品

●ターンテーブル台

●庫内



持ち上げるだけで 簡単にはずれます。 中性洗剤で洗って ください。



注意ラベルについて

●機器本体には安全に関する注意ラベルが貼付してあります。汚れたりして読めなくなった時はやわらかい布などで 汚れをふきとってください。また、お手入れの際には、はかれないようご注意ください。

一 故障かな?と思ったら

修理を依頼される前にもう一度ご確認ください。

●調べてみると故障でない場合もあります。修理を依頼する前にもう一度チェックしてください。

1 コンペックの場合

現象	原因	処 置 方 法	参照ページ	
点火しない	電気がきていない	電源ブラグが抜けていませんか。 配電盤のヒューズ・ブレーカーが切れてい ませんか。	18	
庫内温度があがらない	ガス栓の開き不十分	ガス栓(中間コック)を全開にしてください。	-	
うまく調理できない 排気口がふさがっている		障害物を取り除いてください。	3	

2 電子レンジの場合

現象	原 因	処 置 方 法	書照ページ
全く動かない	党気がきていない	電源プラグが抜けていませんか。 配電盤のヒューズ・ブレーカーが切れてい ませんか。	18
ターンテーブルが回転し	タイマーの設定忘れ	タイマーを設定してください。	24
ない	調理スタートキーの押し忘れ	調理スタートキーを押してください。	24
ターンテーブルから異常 音がでる	ターンテーブルが正しくセット されていない	ターンテーブル台を正しくセットしてくだ さい。	18
食品が加熱されない	食品が金属容器、アルミホイル などでおおわれている	電子レンジに適した容器に取り替えてください。	16 - 17
	からだきに近い状態である	コップ1杯の水を庫内に入れておく	15
	庫内壁に金属(網、アルミホイル、 金串など)が触れている	金属が触れないようにセットしてください。	15
庫内で火花がでる	電子レンジに適した容器を使用 していない(金粉・銀粉の容器、 針金で編んだ金網など)	電子レンジに適した容器に取り替えてください。	16 • 17

電子コンベックの表示内容

裹	示	内	容	20.
1	1	●ガス栓の開き不十分		ガス栓(中間コック)を全開にし、再操作する。 再度同じ状態になる場合は点検を依頼する。
- 1	2	●途中失火		
3	1	●サーミスタの故障		ガス栓(中間コック)を閉め、電源プラグを抜いて、使用を中止し、点検・修理を依頼する。
Б	1	●庫内ファンの故障		THE TIEST AND INCIDENCE OF
70	71	●電子回路の故障		
7	2	●炎検知回路の故障		

故障かな?と思ったら

こんな場合は故障ではありません

現 象	理	由
・ ●はじめてコンペックを使ったとき 煙がでた	油が焼けて煙がでます。 はじめてコンベックをお使いのと で約20分から焼きをしてください	コンペックをはじめて使うと、その きは庫内の油を焼ききるために300℃ 。 がないことを確認してから行ってく
●イースト発酵の場合、バーナーに 火がつかない	●夏場など、室温が高く発酵の温度 ●バーナー燃焼時のみファンが回転 魔内の温度が高い場合動きません	する装置になっています。
●点火後や消火後にキシミ音が出る	●オーブン本体などが加熱や冷却さる音で故障ではありません。	れる際に金属が膨張・収縮して起こ
●運転中にカチンと音がする	●温度調節をするための電磁弁(電気	気で開閉するガス弁)などの音です。
●電子レンジが作動するときに音が 出る	●電子レンジが作動したときに金属 こる音で故障ではありません。	が磁界により引っ張られるときに起

●朝一番など、長時間ガス栓を閉じていたときは、すぐに点火しないことがあります。機器配管内の空気が抜け、 バーナーにガスがくるまで数回、点火操作を繰り返してください。

30

お願い

なお、異常のあるときやわからないときには、お買い上げの販売店またはお近くの大阪ガ スサービスショップ、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。

アフターサービス 長期間使用しない場合

型アフターサービスのお申し込み

サービスのお申し込み

・サービス(点検・修理)を依頼される前に

「故障かな?と思ったら」(P.29、30)の頃を見て、もう一度ご確認ください。 それでも不具合がある場合は、ご自分で修理なさらないでお買い求めの販売店、またはもよりの大腕ガスサー ビスショップ、もしくは大阪ガスにご連絡ください。

- ご連絡の際には次のことをお知らせください。
- 1. 品名………コンビネーションレンジ
- 2. 品番……本体の下部とびら内側に貼付してあります。 例
- 3. 故障、異常の現象……できるだけ詳しく
- 4 お客様名、住所、電話番号

(N) 21-888

大阪ガス株式会社 08

転居されるとき

・ガスには都市ガス13種類、およびLPガスの区分があります。 ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種 類をご確認の上、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスにご相談ください。 この場合調整、改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。 ただし、ガスの種類によっては調整できない場合もあります。

保証・補修について

· 保証期間由は.....

保証書に記載のように、機器の故障について修理いたします。詳しくは、保証書をご覧ください。 保証書を紛失されますと、無料期間中であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書とと もに大切に保管してください。

保証期間経過後の故障修理について

お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスにご相談ください。 修理によって機能が維持できる場合は、お客さまのご要望により有料修理いたします。

この製品の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打切後9年間です。

31

■長期間使用しない場合

- ●ガス栓(中間コック)を必ず閉めてください。
- ●電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ●お手入れをしておくと次回使用するときに便利です。(P.27萎照)

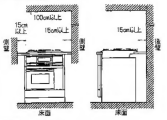
設置にあたって

本体と壁との間はあけてください。

- ●機器と上方の天井、たななどの可燃物の間は、100cm以上難してください。
- ●側壁および後壁は木製のような可燃性の壁から、i5cm以上難した場所でお使いください。

△注意

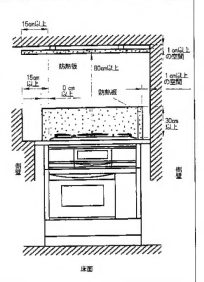
- ■強い風の吹き込む場所では使用しない
- 安全装置が正しく働かなかったり点火しないこと があります。
- ■湯沸器や樹脂製の照明器具の下へ設 置しない



※※ 可燃性の壁から15cm以上(天井面は100cm以上)難して設置することができない場合

THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY

- ●防熱板を右図のように取り付けてください。(詳しくは別冊の設置工事説明書を参照してください)
- ●網理台・流し台の側面などが可燃性で機器のトッププレートより高い場合も防熱板で流し台側面を保護してください。
- ●防熱板については、お買い求めの販売店、または大阪 カス支社へご相談ください。
- ●指定の筋熱板以外は絶対に使用しないでください。



品			名	コンビネーションレンジ・ビルトインタイプ
品			番	21-888
点	火	方	눛	連続 放電点火
外	形	ব	法	高さ650mm×幅598mm×奥行550mm
コンベ	マクル	事内有効 ¹	寸法	高さ205mm×幅340mm×奥行375mm
重			1	50kg(付属品含む)
ガ	2	接	統	15A(1/2B)金属可とう管または鋼管
産			源	AC100 V (50Hz-60Hz共用)
消費		ンピ使	用	1050W
电力	٦;	ノベックリ	吏用	80W
高	周 ;	波出	カ	強:500W 弱:200W相当
安	全	装	置	立消え安全装置・過熱防止装置
付		满	品	オープン皿(2)、網(2)、ターンテーブル、オーブン皿取っ手、クックブック、取扱説明書、保証書、設置工事説明書、祝待はがき、アース線

使	F	Ħ	ガ		ス	1	踌	間	当	た	Ŋ	の	ガ	ス	消	費	景
都市	ij	ス	用	13	Α				5	.23k1	W (4	500k	cal/	h)			
L F	カ	ス	用						9	5.25k	W ((0.37	5kg/	h)			

33

別売部品のご紹介

つぎのような別売部品を用意しています。 もよりの大阪ガスサービスショップ、または大阪ガス支社でお求めください。

●解凍網 (121-868-0999)

生もの解凍(内、魚などを生にもどす)のときターンテーブルにのせて使用してください。 ※生もの解凍以外には絶対に使わないでください。発火のおそれがあります。

